



<div>01 Carp. al RPT 60 Lacado especial ext y anod. int.</div> <div>02 Triple acristalamiento 33.1/14Ar/5/14Ar/33.1</div> <div>03 Puerta Securit 10mm y fijo superior.</div> <div>04 Mampara al. anodizado</div> <div>05 Vidrio silence 66.1/20/55.1 vinilo</div> <div>06 Pilastra aluminio.</div> <div>07 Solado gres porcelánico C3</div> <div>08 Solado gres porcelánico misma serie.</div> <div>09 Chapado piedra boñar 3cm</div> <div>10 F.T. PYL 12,5mm</div> <div>11 F.T. Luxalón microperf.</div> <div>12 Cargadero S275JR</div> <div>13 Fábrica 1/2 pie L.Perf.</div> <div>14 Impermeabilización. LBM40</div> <div>15 Geotextil 150gr/m2</div> <div>16 Geotextil 200gr/m2</div> <div>17 Aislam. Rígido PEX 80mm 500Kpa</div> <div>18 Solera 60mm armada.</div> <div>19 Aislam. Rígido LR 60mm</div>			<div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE REFORMA DE SALA MULTIUSOS PARA SU ADECUACIÓN COMO OFICINAS EN EDIFICIO ADMINISTRATIVO</div> <div>C/ Cabo Noval 9, Oviedo, Asturias</div> <div>arquitecta:</div> <div>Alejandro Andrés Martínez</div>		<div>Propiedad:</div> <div>JUNTA GENERAL DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS</div>	<div>escala 1:20</div> <div>PLANO de ESTADO REFORMADO</div> <div>VISADO</div> <div>A LOS EFECTOS REGLAMENTARIOS</div> <div>EXFTE: 1070/2023(27-17-10-2023</div> <div>7B685C33-0344-4512-A678-05D6F345B2EA</div>
--	--	--	---	--	---	---